

Anti-Seize Спрей



Долговременная защита от коррозии, заклинивания и износа

WEICON Anti-Seize устойчив к воздействию высоких температур и обладает чрезвычайно хорошей разделительной способностью.

Anti-Seize используется в качестве средства для защиты, смазки и разделения деталей, подвергающихся высоким нагрузкам. Оптимально согласованные между собой твердые компоненты и подобранные добавки позволяют использовать продукт в самых разнообразных областях.

Anti-Seize защищает от коррозии, заклинивания и износа, явлений проскакивания, окисления, посадочной ржавчины и электролитических реакций («холодной сварки»).

Технические характеристики

Плотность при +20°C (+68°F) (DIN 51757)	1,16 g/cm ³
ЧМТ-тест (DIN 51350) критическая нагрузка	4.200 N
ЧМТ-тест (DIN 51350) нагрузка сваривания	4.400 N
ЧМТ-тест (DIN 51350) размер отпечатка полусферы (1 мин/1000Н)	0,5 мм
Рабочая пенетрация (DIN ISO 2137)	310 - 340 1/10 мм
Устойчивость к воздействию влаги (DIN 51807)	0 - 90
Устойчивость к давлению	230 N/mm ²
Стойкость к соляному туману	>170 ч
Теплопроводность	0,3 W/m·K
Диэлектрическая прочность	0,47 kV/mm
ISSA код	53.402.18
IMPA код	450846
Устойчивость к температуре	-180 °C до +1,200 °C

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем техническом паспорте, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукта. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения находятся за пределами наших знаний, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Однако рекомендуется провести собственные соответствующие лабораторные и практические испытания, чтобы выяснить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

Предварительная обработка поверхности

Сначала очистите смазываемую поверхность с помощью WEICON Универсальный очиститель Cleaner S, в зависимости от степени загрязнения. Если винты уже использовались, обработайте их проволочной щеткой и очистите с помощью WEICON Универсальный очиститель Cleaner S. Для лучшего распыления нагрейте продукт до комнатной температуры.

Применение

Встряхните баллон перед использованием и равномерно нанесите с расстояния примерно 15 см. При работе с винтами важно наносить монтажную пасту до основания резьбы. Это обеспечит хорошую герметизацию. Чтобы не изменить свойства, монтажную пасту нельзя смешивать со смазками или маслами. Монтажные пасты WEICON не заменяют масляную или консистентную смазку.

Хранение

Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке. Не хранить с окислителями. Хранить при комнатной температуре в сухом месте. Срок годности оригинальных запечатанных контейнеров - 24 месяца.

Безопасность и здоровье

При работе с продуктами WEICON следует учитывать их физические, токсикологические, экологические свойства и меры безопасности, приведенные в паспортах безопасности ЕС (www.weicon.com).

Доступная фасовка

27000100	Anti-Seize Спрей 100 мл
27000400	Anti-Seize Спрей 400 мл

АО "ЮМПГ"
Официальный дистрибьютор продукции в России
Представительства:

Екатеринбург
Телефон: (343)389-09-35
Email: e-burg3@umpgroup.ru

Иркутск
Телефоны: (3952)79-97-59
Email: irk-2@umpgroup.ru

Новосибирск
Телефоны: (383)219-00-09
Email: nsk-4@umpgroup.ru

Тольятти
Телефон: (8462)75-82-42
Email: tgt-3@umpgroup.ru

Москва
Телефон: (495)748-09-07
Email: promo@umpgroup.ru
<https://umpgroup.ru>

Нижний Новгород
Телефон: (831)410-58-51
Email: nn-3@umpgroup.ru

Ростов-на-Дону
Телефон: (863)308-95-94
Email: don-m@umpgroup.ru

Санкт-Петербург
Телефон: (812)416-53-52
Email: spb@umpgroup.ru

Владивосток
Телефон: (423)237-47-59
Email: vlk-3@umpgroup.ru